

# OFERTA DE PRÁCTICAS PARA ESTUDIANTES

## FACULTAD DE CIENCIAS – VERANO 2024

<b>Empresa/Organismo:</b>		Fundación Somos Naturaleza			<b>CIF:</b>	G05276142	<b>Indicar Opción</b> <small>(marcar con una "X")</small>	<b>OPCIÓN 1</b>	X	<b>OPCIÓN 2</b>	
<b>Localidad:</b>	Montilla			<b>Dirección:</b>	Calle Llanos de Palacio 6						
Periodo		Titulaciones requeridas	Contenido de la Práctica <small>(Tareas a realizar)</small>	Nº de Plazas	Jornada <small>(mañana / tarde / a convenir)</small>	Nº horas / día	Tutor asignado / Email / Teléfono	Otros requisitos			
Inicio <small>(dd/mm/aa)</small>	Fin <small>(dd/mm/aa)</small>										
Julio y agosto a convenir	Julio y agosto a convenir	Grado en Ciencias Ambientales	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Proyecto "Tierras llenas de Vida"</b>, custodia agraria del territorio para la conservación de la biodiversidad.                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Creación de mapas de caracterización en términos de biodiversidad mediante cartografía digital de los viñedos, huertos y terrenos públicos con los que mantenemos acuerdos de custodia del territorio.</li> <li>• Recopilar y analizar datos de campo para integrar en los mapas.</li> <li>• Identificar y representar los diferentes elementos de biodiversidad presentes en los terrenos.</li> <li>• Elaborar informes basados en los mapas de caracterización, destacando los hallazgos y conclusiones sobre la biodiversidad de los terrenos.</li> <li>• Desarrollar otros contenidos relacionados, como artículos, presentaciones o materiales informativos, para difundir los resultados y sensibilizar sobre la importancia de la conservación de la biodiversidad.</li> </ul> </li> <li>- <b>Apoyo en proyectos y jornadas de educación ambiental:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Colaborar en la planificación y ejecución de proyectos y jornadas de educación ambiental.</li> <li>• Elaborar recursos educativos destinados a centros escolares y/o sensibilización ambiental.</li> <li>• Redactar y presentar proyectos relacionados con la conservación y educación ambiental.</li> </ul> </li> </ul>	1	Mañana		Elena Mancera/ <a href="mailto:medioambiente@fundacionsomosnaturaleza.com">medioambiente@fundacionsomosnaturaleza.com</a> / 608869715	<p style="text-align: center;">Conocimiento alto en Cartografía digital.</p> <p>A las visitas de campo no siempre se le podrá acompañar, se valora que disponga de coche propio para los desplazamientos que realice de forma independiente, aunque no es obligatorio.</p>			

Julio y agosto a convenir	Julio y agosto a convenir	Grado en biología/Ciencias Ambientales	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Proyecto "Tierras llenas de Vida"</b>, orientado a la custodia agraria del territorio para la conservación de la biodiversidad. <ul style="list-style-type: none"> <li>● Diagnóstico y seguimiento de elementos e indicadores de biodiversidad.</li> <li>● Ejecutar muestreos de biodiversidad.</li> <li>● Realizar inventarios de flora y fauna.</li> <li>● Redactar informes de caracterización inicial y proponer mejoras basadas en los hallazgos obtenidos.</li> </ul> </li> <li>- <b>Vivero plantas autóctonas</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Apoyo en riegos</li> <li>● Labores de mantenimiento, siembra y trasplantes de plantas.</li> </ul> </li> </ul>	1	Mañana		<p style="text-align: center;">Elena Mancera/<a href="mailto:medioambiente@fundacionsomosnatura.leza.com">medioambiente@fundacionsomosnatura.leza.com</a>/ 608869715</p>	<p style="text-align: right;"><small>DECANATO FACULTAD DE CIENCIAS (UNIVERSIDAD DE CORDOBA)</small></p> <p>A las visitas de campo no siempre se le podrá acompañar, es necesario disponer de coche propio para los desplazamientos que realice de forma independiente.</p>
Julio y agosto a convenir	Julio y agosto a convenir	Grado en biología/Ciencias Ambientales	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Apoyo en proyectos y jornadas de educación ambiental:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Colaborar en la planificación y ejecución de proyectos y jornadas de educación ambiental.</li> <li>● Elaborar recursos educativos destinados a centros escolares y/o sensibilización ambiental.</li> <li>● Redactar y presentar proyectos relacionados con la conservación y educación ambiental.</li> </ul> </li> <li>- <b>Elaboración de contenido digital:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Crear y editar artículos para el blog de la fundación, abordando temas relevantes sobre conservación de la biodiversidad, recursos de educación ambiental y otros temas de interés ambiental.</li> </ul> </li> <li>- <b>Banco de semillas locales</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Identificar las especies vegetales locales prioritarias para la conservación de la biodiversidad.</li> <li>● Clasificar y etiquetar las semillas recolectadas según especie y origen geográfico.</li> <li>● Almacenar las semillas en condiciones adecuadas de temperatura y humedad para garantizar su viabilidad a largo plazo.</li> <li>● Documentar la información relevante sobre cada muestra de semillas, como la fecha y lugar de recolección, y características de la planta madre.</li> <li>● Establecer un sistema de gestión para el banco de semillas, incluyendo la organización del inventario y la actualización periódica de la información.</li> </ul> </li> </ul>	1	Mañana		<p style="text-align: center;">Elena Mancera/<a href="mailto:medioambiente@fundacionsomosnatura.leza.com">medioambiente@fundacionsomosnatura.leza.com</a>/ 608869715</p>	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>Desarrollar protocolos para la distribución y utilización de las semillas almacenadas, priorizando proyectos de conservación y restauración ecológica locales.</li> </ul>					DECANATO FACULTAD DE CIENCIAS (UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA)
--	--	--	--	--	--	--	--	---

<b>Persona de contacto para su notificación:</b>	Elena Mancera	<b>Teléfono:</b>	608869715	<b>E-mail:</b>	<a href="mailto:medioambiente@fundacionsomosnaturaleza.com">medioambiente@fundacionsomosnaturaleza.com</a>
--	---------------	------------------	-----------	----------------	--

Las Titulaciones que se cursan actualmente en la [Facultad de Ciencias](#) de la Universidad de Córdoba son:

- [Grado de Biología \(B\)](#)      [Grado de Ciencias Ambientales \(CA\)](#)
- [Grado de Bioquímica \(BQ\)](#)      [Grado de Física \(F\)](#)
- [Grado de Biotecnología \(\\*\) \(BT\)](#)      [Grado de Química \(Q\)](#)

- **1ª Opción** (Selección por parte de la Empresa/Organismo).
- **2ª Opción** (Concurso público y adjudicación por parte de la Facultad).

**(\*) Nota:** Los estudiantes del Grado de Biotecnología podrán realizar prácticas externas en Empresa a partir del curso 2024/2025

**REMITIR** esta información a la siguiente dirección de correo electrónico: [practicas.ciencias@uco.es](mailto:practicas.ciencias@uco.es) (antes del 08/03/2024 para ambas opciones).